



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY
भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 262]
No. 262]

नई दिल्ली, बुधवार, नवम्बर 5, 2003/कार्तिक 14, 1925
NEW DELHI, WEDNESDAY, NOVEMBER 5, 2003/KARTIKA 14, 1925

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 5 नवम्बर, 2003

सं. 31 (आर.ई.-03)/2002—2007

फा. सं. 01/87/44/00001/एम-03/डीएस-VIII.—यथा संशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002—2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002—2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002—2007 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “क” में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएंगे।

4. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं० क 3256 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ख” के अनुसार क्रम सं० क-3257 से क-3265 की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं० ग-1927 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ग” के अनुसार क्रम सं० ग-1928 से ग-1929 की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएगी।

विविध उत्पाद

क्रम सं० ट- 159 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “घ” के अनुसार क्रम सं० ट- 160 नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एल. मानसिंह, महानिदेशक, विदेश व्यापार

संशोधन/शुद्धियाँअनुलग्नक “क”

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1.	13	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 36	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगा :-

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 36	7-क्लोरो-6-फ्लूरो-1-साइक्लोप्रोपाईल- 1, 4-डाईहाइड्रो-4-ऑक्सोक्विनोलाईन 3-कार्बोक्सीलिक एसिड (सिपरोफ्लोक्सिन के लिए ड्रग इंटरमीडिएट)	1 किग्रा.	1. 2, 4-डाईक्लोरो- 5- फ्लूरो एसिटोफिनोन 2. सोडियम हाईड्राईड 3. डाईमिथाईल कार्बोनेट 4. साइक्लोप्रोपीलैमाईन 5. डाईमिथाईल फार्माईड	1.01 किग्रा. 0.34 किग्रा. 1.14 किग्रा. 0.23 किग्रा. 1.14 किग्रा.

2.	14	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 47	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगा :-
----	----	---	---

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 47	अमिनो एक्रिलेट (2,4-डाईक्लोरो-5- फ्लूरो साईक्लोप्रोप्साईल एमिनो एक्रिलेट)	1 किग्रा.	1. 2,4-डाईक्लोरो-5-फ्लूरो एसीटोफोनोन 2. सोडियम हाईड्राइड 3. डाईमिथाईल कार्बोनेट 4. साइक्लोप्रोपाप्रलैमाइन	0.77 किग्रा. 0.26 किग्रा. 0.80 किग्रा. 0.180 किग्रा.

3.	31	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 139	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
----	----	--	--

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 139	सिपरोफ्लोक्सीन एच सी एल/बेस	1 किग्रा.	1. 2,4-डाईक्लोरो-5-फ्लूरो एसीटोफोनोन अथवा 3-क्लोरो-4-फ्लूरो एनीलाईन या 2,4-डाईक्लोरो-5-फ्लूरो बेंजीन 2. डाईमिथाईल कार्बोनेट 3. सोडियम हाइड्राइड 4. पिरईडाइन 5. पिपराजीन एनहाईड्रस 6. ट्रिथाईल/ट्राईमिथाईल आथ्रोफॉमेट या 6(क) डाईमिथाईल फॉर्माइड (ख) पोटेशियम कार्बोनेट 7. साइक्लोप्रोपीलैमाइन या 7. (क) गामा बूटीरोलाटोन (ख) सोडा मैथाक्साईड (ग) थियोनील क्लोराईड	1.15 किग्रा. 1.30 किग्रा. 1.30 किग्रा. 1.30 किग्रा. 0.39 किग्रा. 0.71 किग्रा. 1.14 किग्रा. 1.00 किग्रा. 1.30 किग्रा. 0.85 किग्रा. 0.23 किग्रा. 0.80 किग्रा. 0.39 किग्रा. 1.07 किग्रा.

4.	201- 202	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1667	क्रम सं० 1 के पाद टिप्पणी के बाद मौजूदा पाद टिप्पणी को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “टिप्पणी 2- प्राकृतिक रबर इनर लाइनर के साथ ठ्यूब रहित टायरों के लिए भी उपर्युक्त मानदण्ड लागू होगा ।”
----	-------------	---	--

5.	226	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 1764	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
----	-----	---	--

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1764	एक्रेलिक स्टैपल फाइबर/एक्रेलिक टो	1 किग्रा.	1. एक्रीलोनीट्राईल 2. मिथाईल एक्रीलेट या विनायल एसीटेट मोनोमर (वी. ए. एम) 3. सोडियम मिथाईल सल्फोनेट या सोडियम स्टिरीन सल्फोनेट (एस एस एस) 4. डाईमिथाईल फॉर्मामाईड (डी एम एफ) 5. फिनिश ऑयल टी 1 और टी 2 6. फिनिश ऑयल टी 3	0.959 किग्रा. 0.086 किग्रा. 0.082 किग्रा. 0.005 किग्रा. 0.0041 किग्रा. 0.044 किग्रा. 0.002 किग्रा. 0.002 किग्रा.

6.	289- 290	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2263	क्रम सं० 3 पर उल्लिखित आयात मद के ब्योरे (मात्रा में किसी परिवर्तन के बिना) को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा :- “मैथानॉल”
7.	298	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2312	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2312	जिरकोनियम ऑक्टेट 18 प्रतिशत (जिरकोनियम का अंश 18 प्रतिशत)	1 किग्रा.	1. 2- ईथाईल हेक्सानोइक एसिड/ डाईमेथाइल हेक्सानोइक एसिड ऑक्टोईड एसिड 2. कोबाल्ट मैटल	0.396 किग्रा. 0.123 किग्रा.

8.	298	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2313	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
----	-----	---	--

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2313	जिरकोनियम ऑक्टेट 12 प्रतिशत (जिरकोनियम का अंश 12 प्रतिशत)	1 किग्रा.	1. 2-ईथाईल हैक्सानोईक एसिड/डाईमिथाईल हैक्सानोईक एसिड ऑक्टोईक एसिड	0.264 किग्रा.

9.	308	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2403	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड को हटा दिया जाएगा ।
10.	316	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 2462	क्रम सं० 3 पर उल्लिखित आयात मद के ब्योरे (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा :- “डाईफिनायल फॉस्फाईन”

11.	17	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रमांक - क 3009 (सार्वजनिक सूचना सं० 27 दिनांक 01/08/2002 द्वारा संशोधित)	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
-----	----	--	--

क्रम सं०	आयात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3009	2,4 डाईक्लोरो 5 फ्लूरो एसीटोफिनोन	1 किग्रा.	1. 2,4-डाईक्लोरो-5-फ्लूरो बेंजीन 2. एसीटिल क्लोराईड 3. एल्यूमिनियम क्लोराईड या एल्यूमिनियम मैटल 4. टोलीन	1.11 किग्रा. 0.60 किग्रा. 1.02 किग्रा. 0.27 किग्रा. 0.76 किग्रा.

12.	746	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - क 1212	क्रम सं० 1 पर उल्लिखित आयात मदों के ब्यौरे में निम्नलिखित वैकल्पिक आयात मद (मात्रा सहित) जोड़ी जाएगी :- “1. टिन ड्रास 1.15 किग्रा. या टिन स्क्रेप 1.06 किग्रा.”
-----	-----	--------------------------------------	--

13.	777	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - क 1375	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
-----	-----	--------------------------------------	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1375	ऑटोमैटिव एवं नॉन ऑटोमैटिव एप्लीकेशन के लिए मशीनरी कास्ट बुशिंगज, पम्पों और वाल्वों के संघटक पम्पों और वाल्वों के मशीनी कास्ट इम्पैलर्स, डिस्क, प्लग्स, योक स्लीवज, योक बुशेज, सील्स, स्पेसर्स और बियरिंग, हेक्सागोनल नट्स, अर्थिंग क्लैम्पस, स्पिंडल्स, स्टैम्स, वैजेज, सीट रिंगज आदि जो कि गन मैटल या रैड ब्रास से बने हों जिसमें प्रत्येक 2 से 10 प्रतिशत तक अलग-अलग कॉपर और	1 किग्रा.	गन मैटल/रैड ब्रास इनगोट या कॉपर कैथोड, टिन, लैड और जिंक के एलॉयिंग एलीमेंट्स सहित	1.20 किग्रा./ किग्रा. निर्यात उत्पाद का अंश

एलॉयिंग एलीमेंट्स टिन लेड और जिंक सम्मिलित हैं और जो बी एस 1400-एल वी2, एल जी 2, एल जी 4/डी आई एन 1705-आर जी 5, आर जी 7/ए एस टी एम बी 584 या ए एस टी एम बी 763-सी 84400 सी 93200/सी 93700/एस ए ई 660 के अनुरूप हों ।			
--	--	--	--

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
14.	778	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - ग 1376	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1376	वाल्वज इन्टर्नल्स के लिए मशीन्ड कास्ट कम्पोनेंट, जिसमें केसिंग, इम्पेलर्स, डिस्क, प्लग, योक स्लीव्ज, योक बुसेज, शील्स, स्पेसर और बीयरिंग, हेक्सागोनल नट, आर्थिंग क्लैम्प्स, स्पिण्डल, स्टेम्स, वेजेज, सीट रिंग्स आदि शामिल हैं जो, सिलिकान ब्रास/ सिलिकान ब्रोन्ज/ हाई टेन्साइल ब्रास या कापर के साथ तथा मिश्र धातुओं जैसे 10-35% तक की विविधता के साथ जिंक और अन्य धातुएँ जैसे एल्यूमीनियम, मैंगनीज, सिलिकान, लोहा, लेड, प्रत्येक 5% से अधिक न हो, जो ए एस टी एम, बी 584 - सी 87500, सी	1 किग्रा.	1. ब्रास इन्गाट्स अथवा जिंक, एल्यूमीनियम लेड, मैंगनीज और सिलिकान जैसी मिश्र धातुओं के साथ कापर कैथोड ।	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा. /किग्रा. अंश

	87600, सी 87610/ ए एस टी एम बी 371 के अनुरूप हों, द्वारा विनिर्मित हैं।			
--	---	--	--	--

15.	779	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - ग 1377	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
-----	-----	--------------------------------------	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1377	वाल्वज इन्टर्नल्स के लिए मशीन्ड कास्ट कम्पोनेंट, जिसमें शामिल हो केसिंग, इम्पेलर्स, डिस्क, प्लग, योक स्लीव, योक बुसेज, शील्स, स्पेसर और बीयरिंग, हेक्सागोनल नट, अर्थिंग क्लैम्प्स, स्पिण्डल, स्टेम, वेजेज, सीट रिंग्स आदि शामिल हैं जो एल्यूमीनियम ब्रॉज अथवा और कापर तथा 8 से 11% एल्यूमीनियम व 1.5 से 3.5% लोहे जैसे मिश्र धातुओं से विनिर्मित है जो बी एस 1400 - एबी 1/ए एस टी एम बी 148 - सी 95200, सी 95300/डी आई एन 1714 जी सी यू ए एल 10 एफ ई के अनुरूप हो।	1 किग्रा.	1. एल्यूमीनियम ब्रॉज इन्गोट्स अथवा मिश्र धातु एल्यूमीनियम के साथ कापर कैथोड	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा. /किग्रा. अंश

16.	786	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - ग 1402	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “इंडस्ट्रियल हीट एक्सचेंजर (शेल और ट्यूब/पेस्ट/स्पाइरल टाइप)”
-----	-----	--------------------------------------	--

17.	877	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - ग 1764	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
-----	-----	--------------------------------------	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1764	पालएमाइड - इमीड इनेमल ओवरकोटेड इनेमल्ड कापर वायर	100 किग्रा.	1. कापर वायर राड/कैथोडस 2. 35 से 40 प्रतिशत ठोस अंश वाला पालीएमाइड - इमीड इनेमल	97.9 किग्रा. 11 किग्रा.

18.	18	इंजीनियरी उत्पाद क्रमांक - ग 1774 (सार्वजनिक सूचना सं० 15 दिनांक 4.6.2002 द्वारा संशोधित)	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
-----	----	---	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1774	कॉपर, निकल और टिन एलाय से बनी डिस्क होल्डर/गाइड (एएसटीएम - ग 97800)	1 किग्रा.	1. कापर कैथोड और निकल व टिन एलायिंग एलीमेंट्स	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा. /किग्रा. अंश

19.	938	चमड़ा उत्पाद क्रमांक छ - 18	क्रम संख्या 1 के आयात मद के विवरण (मात्रा में परिवर्तन के बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “संगत सिंथेटिक चमड़ा और अथवा संगत लाइनर/लाइनिंग मैटेरियल”
20.	978	प्लास्टिक उत्पाद क्रमांक ज - 103	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-103	हेयर ब्रश, कंधी के साथ/कंधी के बिना, शीशे के साथ/शीशे के बिना/शीशे के साथ कंधी	1 नग	1. पालीप्रापिलीन मोल्डिंग पाउडर/ ग्रेन्यूल्स 2. एल डीपीई मोल्डिंग पाउडर/ग्रेन्यूल्स 3. एचडीपीई मोल्डिंग पाउडर/ग्रेन्यूल्स 4. संगत शीशा	निवल+5% वेस्टेज निवल+ 5% वेस्टेज निवल+ 5% वेस्टेज निवल+10%वेस्टेज

21.	50	प्लास्टिक उत्पाद क्रमांक ज - 535 (सार्वजनिक सूचना संख्या - 23 दिनांक 10.9.2003 द्वारा लागू)	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
-----	----	--	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज 535	रंगीन हाई इम्पैक्ट पालीस्टरीन	1 मीट्रिक टन	1. स्टीरीन मोनोमर 2. पालीब्यूटाडीन रबर 3. खनिज तेल 4. टाइटैनियम डाईआक्साइड/पिगमेंट/संगत कलर मास्टर बैच	0.942 मी.टन 0.087 मी.टन 0.022 मी.टन 0.025 मी.टन


22.	11-13	वस्त्र उत्पाद क्रमांक ज - 96 (सार्वजनिक सूचना संख्या - 10 दिनांक 30.5.2003 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे :-
-----	-------	---	--

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-96	काटन के वज़न के 50% या अधिक जिनमे काटर डाइड डेनिम क्लार्थ, ओवर डाइंग के साथ/ओवर डाइंग के बिना/प्रिंटिंग/कोटिंग शामिल हैं।	1 किग्रा.	1. रॉ काटन अथवा काटन यार्न और/अथवा मानवनिर्मित यार्न (स्पेनडेक्स/लिक्रा यार्न को छोड़कर) पालिस्टर/विस्कोस/एक्रिलिक/ नायलोन/टेनसेल (ल्योसेल फाइबर) के साथ काटन ब्लेन्डेड यार्न और/अथवा मानवनिर्मित यार्न (स्पेनडेक्स/लिक्रा यार्न को छोड़कर) एक्रिलिक/पालीस्टर/नायलोन/टेनसेल (ल्योसेल फाइबर) 2. वैंट इण्डिगो ब्ल्यू डाई अथवा	निर्यात उत्पाद में 1.24 किग्रा. /किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा. /किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा. /किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा. /किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 0.05 किग्रा. /किग्रा. काटन का अंश

			<p>वैट इण्डिगो ब्ल्यू साल्यूशन डाई 40% स्ट्रेन्थ</p> <p>अथवा</p> <p>वैट (इण्डिगो के अतिरिक्त)/रिएक्टिव/सल्फर/पिगमेन्ट/डाईज</p> <p>3. पाली विनाइल अल्कोहल</p> <p>4. सोडियम हाइड्रोसल्फाइड</p> <p>5. कास्टिक सोडा फ्लेक्स</p> <p>6. इलेस्टोन/लिक्रा/स्पैनडेक्स यार्न</p> <p>स्ट्रेच यार्न (मिश्रित यार्न जिसमें 90% या अधिक काटन और 10% तक इलेस्टोन/लिक्रा/स्पैनडेक्स यार्न)</p> <p>7. पॉली एक्रिलिक सिन्थेटिक साइजिंग एजेंट/पॉली एक्रिल एमाइड सोल्यूशन</p> <p>8. सल्फोस्टेरिफेडेमाइड स्टार्च/मोडिफाइड स्टार्च</p> <p>9(क) कताई, बुनाई और संसाधनीय कार्यों (रॉ मैटेरियल के रूप में रॉ काटन) की मिलों में शक्ति उत्पादन के लिए ईंधन</p> <p>नाफ्था</p> <p>अथवा</p> <p>एस के ओ</p> <p>अथवा</p> <p>फर्नेस तेल</p> <p>अथवा</p> <p>एच एस डी</p> <p>अथवा</p> <p>कोयला</p> <p>अथवा</p> <p>(ख) बुनाई और संसाधनीय कार्यों (रॉ</p>	<p>निर्यात उत्पाद में 0.125 किग्रा./किग्रा. काटन का अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 0.015 किग्रा./किग्रा. काटन का अंश</p> <p>0.03 किग्रा.</p> <p>0.02 किग्रा.</p> <p>0.02 किग्रा.</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. मैटेरियल्स अंश</p> <p>निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. मैटेरियल्स अंश</p> <p>0.016 किग्रा.</p> <p>0.044 किग्रा.</p> <p>1.22 किग्रा.</p> <p>1.22 किग्रा.</p> <p>0.92 लीटर</p> <p>1.10 लीटर</p> <p>2.18 किग्रा.</p>
--	--	--	---	---

		मैटेरियल के रूप में काटन यार्न) की मिलों में शक्ति उत्पादन के लिए ईंधन	
		नाफ्था	0.73 किग्रा.
		अथवा	
		एस के ओ	0.73 किग्रा.
		अथवा	
		फर्नेस तेल	0.65 लीटर
		अथवा	
		एच एस डी	0.77 लीटर
		अथवा	
		कोयला	1.30 किग्रा.

- नोट 1 :- नाफ्था, एसकेओ, फर्नेस तेल और एचएसडी और कोयले की अनुमति सिर्फ एयू शर्तों के अधीन दी जाएगी ।
- नोट 2 :- ईंधन के लिए उपरोक्त मानदण्ड उन यूनिटों पर लागू होंगे जहाँ कटाई, बुनाई और संसाधनीय कार्य होंगे या सिर्फ बुनाई व संसाधनीय कार्य होंगे, जैसा भी मामला होगा। उक्त यूनिटों को नाफ्था/एसकेओ/फर्नेस तेल/एचएसडी/कोयला का इस्तेमाल करके केपेटिव शक्ति उत्पादन की भी सुविधाएँ होंगी ।
- नोट 3 :- वैंट इण्डिगो ब्ल्यू डाई के आयात की अनुमति तभी दी जाएगी जब निर्यात मद, इण्डिगो ब्ल्यू डाइड डेनिम क्लार्थ हो ।

23.	1107	वस्त्र उत्पाद क्रमांक अ - 256	क्रम संख्या 3 में वर्णित आयात मद के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा के साथ) को जोड़ा जाएगा :- “4. एलडीओ/फर्नेस तेल - 0.182 लीटर/किग्रा. पालिस्टर पार्सिएली ओरिएण्टेड यार्न”
24.	1108	वस्त्र उत्पाद क्रमांक अ - 269	क्रम संख्या 3 में वर्णित आयात मद के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा के साथ) को जोड़ा जाएगा :- “4. एलडीओ/फर्नेस तेल - 0.182 लीटर/किग्रा. पालिस्टर पार्सिएली ओरिएण्टेड यार्न”
25.	29-31	वस्त्र उत्पाद क्रमांक अ - 354 (सार्वजनिक सूचना सं० 10, दिनांक 30.5.2003 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को हटा दिया जाएगा । 

अनुलग्नक “ख”

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क3257	ब्लीचिंग अर्थ	1 किग्रा.	1. बैन्टोनाइट	1.05 किग्रा.
क3258	4 सियानो पाइरीडाइन	1 किग्रा.	1. गामा पिकोलाइन	1.45 किग्रा.
क3259	3:5 ल्यूटिडाइन	1 किग्रा.	1. प्रोपायोनल्लिहाइड 2. सिलिका एल्युमिना कैटालिस्ट	8.00 किग्रा. 0.175 किग्रा.
क3260	बीटा पिकोलाइन	1 किग्रा.	1. डिनेचर्ड इथाइल अल्कोहल 2. मिथानॉल 3. अमोनिया 4. एल्युमिना सिलिकेट कैटालिस्ट	1.252 किग्रा. 0.76 किग्रा. 0.82 किग्रा. 0.007 किग्रा.
क3261	सोडियम बायकार्बोनेट	1 किग्रा.	1. सोडा एश (सोडियम कार्बोनेट) या 1 (क) कोल 2 (ख) कोक	0.708 किग्रा. 0.312 किग्रा. 0.099 किग्रा.
क3262	हाई एल्युमिना बाइन्डर्स/सीमेन्ट	1 टन	1. कैल्साइन्ड एल्युमिना (ए1203:95% न्यूनतम)	1.02 टन
क3263	मोटर स्प्रिट/टी ए एम ई	1 मी. टन	1. एलएसडब्ल्यूआर/एलएसएफओ (लो सल्फर वैक्सी रेजीड्यू/लो सल्फर फ्यूल ऑयल)	1.265 मी. टन
क3264	फाइबर ग्लास स्टिच बाण्डेड मैट्स-चॉप स्ट्रैण्ड मैट्स/काम्बीनेशन मैट/सैण्डविच मैट/स्लिट रोल्ल्स एण्ड चोप स्ट्रैण्ड्स	1 किग्रा.	1. फाइबर ग्लास-रोविन्स, वूबन रोविन्स टिशू 2. रेलिवेन्ट चॉपिंग ब्लंड्स, स्टिचिंग नीडल्स	निर्यात में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5% तक
क3265	(टी पी एन बेस) 3-[(2-गुयानीडिनो थायाजोल-4 वाई एल) मिथाइल थियो] प्रोपायोनाइड्राइल	1 किग्रा.	1. 1,3 डायक्लोरो एसीटोन 2. गुयानाइल थियोयूरिया 3. थियोयूरिया 4. आइसो प्रोपाइल एल्कोहल 5. मिथानॉल	0.80 किग्रा 0.75 किग्रा 0.40 किग्रा 1.63 किग्रा 1.30 किग्रा

अनुलग्नक “ग”

इंजीनीयरी उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग1928	डीजल इंजनों के लिए डिस्ट्रिब्यूशन टाइप फ्यूल इंजेक्शन पम्प	1 नग	1. रेलिवेन्ट संघटक	सार्वजनिक सूचना सं. 46 दिनांक 06-11-2002 द्वारा जोड़ा गया इंजीनीयरिंग उत्पाद के लिए

			2. हॉनिंग टूल्स 3. ग्राइंडिंग व्हील 4. ड्रिल/डीप हॉल ड्रिल 5. रीमर्स 6. इन्सर्ट 7. हॉनिंग टूल्स 8. अब्रेसिव ब्रश 9. स्टील शॉट्स	सामान्य नोट सं. 4 के अनुसार पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 3%
ग1929	इको-फ्रेंडली गैसों से चालित कमर्शियल रेफ्रिजरेशन एप्लीकेशन्स और रेफ्रिजरेटर्स के लिए हरमैटिकली सील्ड कम्प्रेसर	1 किग्रा.	1. संघटक 2. सी आर एन जी ओ स्टील शीटें 3. कॉपर वायर 4. हॉट रोल्ड नान-एलॉय स्टील शीट/बाइड कॉयल 5. पॉलिएस्टर फिल्म 6. पॉलिएस्टर स्टेटर लेसिंग कोर्ड 7. फ्लैपर वाल्व स्टील 8. कॉपर ट्यूब 9. एल्युमीनियम इन्गॉट 10. पी बी टी/ड्यूरानैक्स 11. रेफ्रिजरेशन ऑयल	नेट टू नेट आधार पर निर्यात उत्पाद में 1.34 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.25 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा/किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1 मी./मी. अंश निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1 ली./ली. अंश

ग1930	जिक इन्गोट्स	1 मी. टन	1. 65-80% के रेंज में जिक जिसमें जिक एश और रेजीड्यू हो 2. मेटलर्जिकल कोक 3. फरनेस ऑयल (एल एस एच एस)/लाइट डीजल ऑयल 4. एल पी जी	जिक ड्रास में जिक मेटल का 1.065 मी. टन 750 किग्रा. 175 किग्रा. 74 किग्रा.
नोट: 1. उपर्युक्त मानदण्ड इम्पीरियल स्मैल्टिंग टेक्नालॉजी का प्रयोग करते हुए प्राइमरी प्रोड्यूसर पर लागू होंगे।				
नोट: 2. आवेदक अग्रिम लाइसेंस के लिए आवेदन पत्र के साथ जिक एश और रेजिड्यू के आयात के लिए पर्यावरण एवं वन मंत्रालय से क्लीयरेंस भी प्रस्तुत करेगा।				
ग1931	कॉपर/एल्युमीनियम कन्डक्टर्स सेमी कन्डक्टिंग कम्पाऊण्ड से स्क्रीन्ड, एक्स एल पी ई इन्सुलेटेड जी आई वायर, आर्मर्ड पी वी सी शीथ्ड केबल 1.1 के वी से अधिक के लिए	1 किमी.	1. कान्टीन्यूस कारस्ट कॉपर रॉड/कैथोड्स/वायर बारस/ (ई सी ग्रेड)/टेप 2. एल्युमीनियम इन्गोट्स/रॉड्स 3. एक्स एल पी ई कम्पाऊण्ड/क्रॉस लिन्केबल एल डी पी ई कम्पाऊण्ड 4. पी वी सी कम्पाऊण्ड या 4. क) पी पी सी रेजिन ख) प्लास्टीसाइजर ग) ल्यूब्रीकैन्ट	निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश 0.57 किग्रा. 0.11 किग्रा. 0.01 किग्रा
			घ) फिलर मैटीरियल (कैल्शियम कार्बोनेट/एल्युमिना/कोलिन) 5. सेमी कन्डक्टिंग कम्पाऊण्ड	0.31 किग्रा. निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश

विविध उत्पाद

अनुलग्नक "घ"

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट160	प्री ल्यूब्रीकैटेड जूट रोप/कोर रोप/जूट कोर रोप मल्टीफोल्ड जिसमें ल्यूब्रीकैन्ट आधारित न्यूनतम 18 प्रतिशत एण्टी रस्ट पैट्रोलियम निहित हो।	1 किग्रा.	1. जूट यार्न/ट्वाइन 2. ल्यूब्रीकैन्ट (एण्टी रस्ट पैट्रोलियम आधारित ल्यूब्रीकैन्ट)	0.836 किग्रा. 0.191 किग्रा.
नोट: उपर्युक्त निवेशों की अनुमति केवल ए यू कन्डीशन के तहत होगी।				

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**(Department of Commerce)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 5th November, 2003

No. 31 (RE-03)/2002—2007

F.No. 01/87/44/00001/AM-03/DES-VIII.—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy, 2002—2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 2002—2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2002—2007, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.

3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No.A-3256, new entries at Sl. No. A-3257 to A-3265 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1927, new entries at Sl.No.C-1928 to C-1929 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No. K-159, new entry at Sl. No. K-160 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

L. MANSINGH, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	13	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A36	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A36	7-Chloro-6-Fluoro-1-Cyclopropyl-1,4-Dihydro-4-Oxoquinoline-3-Carboxylic Acid (Drug Intermediate for Ciprofloxacin)	1 kg	1. 2,4-Dichloro-5-Fluoro Acetophenon 2. Sodium Hydride 3. Dimethyl Carbonate 4. Cyclopropylamine 5. Dimethyl Formamide	1.01 Kg 0.34 Kg 1.14 Kg 0.23 Kg 1.14 Kg

2.	14	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A47	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A47	Amino Acrylate (2,4- dichloro-5-Fluoro Cyclopropyl amino acrylate)	1 kg	1. 2,4-Dichloro-5-Fluoro Acetophenon 2. Sodium Hydride 3. Dimethyl Carbonate 4. Cyclopropylamine	0.77 kg 0.26 kg 0.80 kg 0.180 kg

3.	31	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A139	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A139	Ciprofloxacin Hcl / Base	1 kg	1. 2,4-Dichloro-5-Fluoro Acetophenone OR 3-Chloro-4-Fluoro Aniline OR 2,4-Dichloro-5-Fluoro Benzene	1.15 Kg 1.30 Kg 1.30 Kg

			2. Dimethyl Carbonate	1.30 Kg
			3. Sodium Hydride	0.39 Kg
			4. Pyridine	0.71 Kg
			5. Piperazine Anhydrous	1.14 Kg
			6. Triethyl/Trimethyl Orthoformate	1.00 Kg
			OR	
			6 a)Dimethyl Formamide	1.30 Kg
			b)Potassium Carbonate	0.85 Kg
			7. Cyclopropylamine	0.23 Kg
			OR	
			7 a)Gamma Butyrolactone	0.80 Kg
			b) Sod. Methoxide	0.39 Kg
			c) Thionyl Chloride	1.07 Kg

4.	201 - 202	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1667	After the foot note at Sl. No.1, the existing foot note shall be amended to read as under :- “Note : 2. The above norm is also applicable for Tubless Tyres with Natural Rubber Inner Liner”
----	-----------------	---	---

5.	226	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1764	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1764	Acrylic Staple Fibre/ Acrylic Tow	1 kg	1. Acrylonitrile	0.959 kg
			2. Methyl Acrylate	0.086 kg
			OR	
			Vinyl Acetate Monomer (VAM)	0.082 kg
			3. Sodium Methyl Sulphonate	0.005 kg
			OR	
			Sodium Styrene Sulphonate (SSS)	0.0041 kg
			4. Dimethyl Formamide (DMF)	0.044 kg
			5. Finish Oil T1 & T2	0.002 kg
			6. Finish Oil T3	0.002 kg

6.	289 - 290	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2263	The description of import item at Sl. No. 3 (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:- “Methanol”
----	-----------	---	--

7.	298	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2312	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2312	Zirconium Octoate 18% (Zirconium content 18%)	1 kg	1. 2-Ethyl Hexanoic Acid/ Dimethyl Hexanoic Acid Octoic Acid	0.396 kg
			2. Cobalt Metal	0.123 kg

8.	298	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2313	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2313	Zirconium Octoate 12% (Zirconium content 12%)	1 kg	1. 2-Ethyl Hexanoic Acid/ Dimethyl Hexanoic Acid Octoic Acid	0.264 kg

9.	308	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2403	The norm covered by this entry shall be deleted.
----	-----	---	--

10.	316	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2462	The description of import item at Sl. No. 3, (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:- “Triphenyl Phosphine”
-----	-----	---	--

11.	17	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A3009 (amended vide Public Notice No.27 Dated:01/08/2002)	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3009	2,4 Dichloro 5 Fluoro Acetophenone	1 kg	1. 2,4-Dichloro-5-Fluoro Benzene 2. Acetyl Chloride 3. Aluminum Chloride Or Aluminium Metal 4. Toluene	1.11 Kg 0.60 Kg 1.02 Kg 0.27 Kg 0.76 Kg

12.	746	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1212	In the description of import item at Sl. No. 1, amended as follows:- "1. Tin Dross - 1.15 kgs OR Tin Scrap - 1.06 kgs"
-----	-----	---	---

13.	777	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1375	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1375	Machined cast bushings for automotive & non automotive application, Machined cast components of pumps and valves including casing, impellers, discs, plugs, yoke sleeves, yoke bushes, seals, spacers and bearing, Hexagonal nuts, earthing clamps, spindle, stems, wedges, seat rings etc. manufactured out of Gun Metal or Red Brass with copper and alloying elements tin, lead and zinc varying from 2 to 10% each, confirming to BS 1400-LB2, LG2, LG4/DIN 1705-RG5, RG7/ASTM B 584 or ASTM B 763-C84400, C93200/C93700/SAE 660	1 kg	1. Gun Metal/ Red Brass ingot OR Copper Cathode with alloying elements Tin, Lead and Zinc	1.20 kg/kg content in export product

14.	778	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1376	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1376	Machined cast components for valves internals including casing, impellers, discs, plugs, yoke sleeves, yoke bushes, seals, spacers and bearing, Hexagonal nuts, earthing clamps, spindle, stems, wedges, seat rings etc. manufactured out of Silicon brass/Silicon bronze/high tensile brass or with copper and alloying elements, like Zinc varying from 10-35% and other elements like Aluminium, Manganese, Silicon, Iron, Lead each not exceeding 5% conforming to ASTM B584-C87500, C87600, C87610/ASTM B371	1 kg	1. Brass ingots OR Copper Cathode with alloying elements like Zinc, Aluminium, Lead, Manganese and Silicon	1.20 Kg/Kg content in export product

15.	779	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1377	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1377	Machined cast components for valves internals including casing, impellers, discs, plugs, yoke sleeves, yoke bushes, seals, spacers and	1 kg	1. Aluminium Bronze ingots OR Copper Cathode with alloying element Aluminium	1.20 Kg/Kg content in export product

	bearing, Hexagonal nuts, earthing clamps, spindle, stems, wedges, seat rings etc. manufactured out of Aluminium bronze or with copper and alloying elements like Aluminium 8 to 11% and Iron 1.5 to 3.5% conforming to BS 1400-AB1/ASTM B 148-C-95200, C95300/DIN 1714 GQUAL 10 FE			
--	--	--	--	--

16.	786	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1402	The description of export item shall be amended to read as under:- “Industrial Heat Exchanger (Shell and Tube / Plate/ Spiral Type)”
-----	-----	---	---

17.	877	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1764	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1764	Polyamide-Imide Enamel Overcoated Enamelled Copper wire	100 kgs	1. Copper Wire Rod/ Cathodes 2. Polyamide - Imide Enamel containing Solid content of 35% to 40%.	97.9 Kgs. 11 kgs.

18.	18	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1774 (amended vide Public Notice No.15 Dated:04.06.2002	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1774	Disc Holder/ Guide made of copper, nickel and tin alloy (ASTM C-97800)	1 kg	1. Copper Cathode and alloying elements nickel and tin	1.20 Kg/Kg content in export product

19.	938	<u>Leather Products</u> Sl.No. G-18	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- “Relevant Synthetic Leather and OR relevant liner / lining material”
-----	-----	--	---

20.	978	<u>Plastics Products</u> Sl.No. H-103	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H-103	Hair Brush with/ without Comb with /without Mirror/ Comb with Mirror	1 No.	1. Polypropylene Moulding Powder/ Granules 2. LDPE Moulding Powder/ Granules 3. HDPE Moulding Powder/ Granules 4. Relevant Mirror	Net + 5% wastage Net + 5% wastage Net + 5% wastage Net + 10% wastage

21.	50	<u>Plastics Products</u> Sl.No. H-535 (Introduced vide Public Notice No. 23 Dated:10.09.2003)	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H-535	Coloured High Impact Polystyrene	1 MT	1. Styrene Monomer 2. Polybutadiene Rubber 3. Mineral Oil 4. Titanium Dioxide/ Pigment/ Relevant Colour Master Batch	0.942 MT 0.087 MT 0.022 MT 0.025 MT

22.	11 - 13	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-96 (Notified vide Public Notice No. 10 Dated:30/05/2003)	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	------------	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
J-96	Cotton Dyed Denim Cloth with/without over-dyeing/ printing/coating containing 50% or more by weight of Cotton	1 kg	1. Raw Cotton	1.24 kg/kg content in the export product
			OR Cotton yarn	1.04 kg/kg content in the export product
			AND/OR Cotton blended yarn with Manmade yarn (excluding spandex / lycra yarn) Polyester / Viscose / Acrylic / Nylon / Tencel (Lyocell Fibre)	1.05 kg/kg content in the export product
			AND/OR Manmade Yarn (excluding spandex / lycra yarn) Acrylic / Polyester / Nylon / Tencel (Lyocell Fibre)	1.05 kg/kg content in the export product
			2. Vat Indigo Blue Dye	0.05 kg/kg. of cotton content in export product
			OR Vat Indigo Blue solution Dye 40% strength	0.125 kg./kg. of cotton content in the export product
			OR Vat (other than Indigo) / Reactive / Sulphur / Pigment / dyes	0.015 kg./kg of cotton content in export product
			3. Polyvinyl Alcohol	0.03 kg.
			4. Sodium Hydrosulphite	0.02 kg.
			5. Caustic Soda Flakes	0.02 kg.

		6. Elaston / Lycra / Spandex Yarn	1.05 kg/kg of materials content in the export product
		OR Stretch yarn (mixed yarn containing 90% or more cotton and upto 10% of Elaston / Lycra / Spandex Yarn)	1.05 kg/kg of materials content in the export product
		7. Poly Acrylic Synthetic sizing agent / Poly Acryl Amide solution	0.016 kg.
		8. Sulfoesterifiedamide starch / modified starch	0.044 kg.
		9.(a) Fuel for power generation for mills having spinning, weaving and processing activities (raw cotton as raw materials)	1.22 kg.
		Naphtha	
		OR	
		SKO	1.22 kg.
		OR	
		Furnace Oil	0.92 litre
		OR	
		HSD	1.10 litre
		OR	
		Coal	2.18 kg.

			OR	
			(b) Fuel for power generation for mills having weaving and processing activities (cotton yarn as raw material)	
			Naphtha	0.73 kgs.
			OR	
			SKO	0.73 kgs.
			OR	
			Furnace Oil	0.65 litre
			OR	
			HSD	0.77 litre
			OR	
			Coal	1.30 kg.

Note: 1. Naphtha, SKO, Furnace Oil and HSD and Coal shall be allowed only under AU condition.

Note: 2 The above norms for fuel are applicable to units having spinning, weaving and processing activities or only weaving and processing activities as the case may be. Also the said units should have facilities for captive power generation using Naphtha / SKO / Furnace Oil / HSD / Coal

Note: 2. Vat Indigo Blue Dye shall be allowed for import only when the export item is indigo blue dyed denim cloth.

23.	1107	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-256	After the description of import item at Sl. No. 3, the following additional import item (with quantity) shall be added:- “4. LDO/ Furnace Oil - 0.182 Ltr. /kg. of Polyester Partially Oriented yarn”
24.	1108	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-269	After the description of import item at Sl. No. 3, the following additional import item (with quantity) shall be added:- “4. LDO/ Furnace Oil - 0.182 Ltr. /kg. of Polyester Partially Oriented yarn”

325761/03 — 4

25.	29 - 31	<u>Textile Products</u> Sl.No.J-354 (Notified vide Public Notice No. 10 Dated: 30/05/2003)	The norm covered by this entry shall be deleted.
-----	---------------	--	--

Annexure "B"

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3257	Bleaching Earth	1 kg	1. Bentonite	1.05 kg
A3258	4 Cyano Pyridine	1 kg	1. Gama Picoline	1.45 kg
A3259	3:5 Lutidine	1 kg	1. Propionaldehyde 2. Silica Alumina Catalyst	8.00 kg 0.175 kg
A3260	Beta Picoline	1 kg	1. Denatured Ethyl Alcohol 2. Methanol 3. Ammonia 4. Alumino Silicate Catalyst	1.252 kg 0.76 kg 0.82 kg 0.007 kg
A3261	Sodium Bicarbonate	1 kg	1. Soda Ash (Sodium Carbonate) OR 1(a) Coal (b) Coke	0.708 kg 0.312 kg 0.099 kg
A3262	High Alumina Binders/ Cement	1 Tonne	1. Calcined Alumina (Al ₂ O ₃ : 95% min.)	1.02 Tonne
A3263	Motor Spirit / TAME	1 MT	1. LSWR/LSFO (Low Sulphur Waxy Residue/ Low Sulphur Fuel Oil)	1.265 MT
A3264	Fibre Glass Stitch Bonded Mats – Chop Strand Mats/ Combination Mat/ Sandwich Mat/ Slit Rolls and Chop Strands	1 kg	1. Fibre Glass – Rovings, Woven Rovings, Tissue 2. Relevant Chopping Blades, Stitching Needles	1.05 kg/kg content in export Upto 5% of the FOB value

A3265	(TPN Base) 3-[(2-Guanidino Thiazole-4 yl) Methyl Thio] Propionitrile	1 kg	1. 1,3 Dichloro Acetone	0.80 Kg
			2. Guanyl Thiourea	0.75 Kg
			3. Thiourea	0.40 Kg
			4. Iso Propyl Alcohol	1.63 Kg
			5. Methanol	1.30 Kg

Annexure "C"

ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1928	Distribution Type Fuel Injection Pump for Diesel Engines	1 No.	1. Relevant Components	As per General Note No. 4 for Engineering Product inserted by Public Notice No. 46 dated 06.11.2002
			2. Honing Tools 3. Grinding Wheel 4. Drills/Deep Hole Drills 5. Reamers 6. Inserts 7. Honing Tools 8. Abrasive Brush 9. Steel Shots	3% of FOB value
C1929	Hermetically Sealed Compressors for Refrigerators & Commercial Refrigeration Applications using Eco-friendly gases.	1 kg	1. Components 2. CRNGO Steel Sheets 3. Copper Wire 4. Hot Rolled Non-Alloy Steel Sheet/ Wide Coil	Net to net basis 1.34 kg/kg content in export product 1 kg/kg content in export product 1.25 kg/kg content in export product

			5. Polyester Film	1.02 kg/kg content in export product
			6. Polyester Stator Lacing Cord	1 Mtr / Mtr content in export product
			7. Flapper Valve Steel	1 kg/ kg content in export product
			8. Copper Tube	1 kg/ kg content in export product
			9. Aluminium Ingot	1 kg/ kg content in export product
			10.PBT/ Duranex	1 kg/ kg content in export product
			11.Refrigeration Oil	1 Ltr/ Ltr content in export product
C1930	Zinc Ingots	1 MT	1. Zinc Ash and residue containing Zinc in the range of 65-80%	1.065 MT of Zinc metal in Zinc Dross
			2. Metallurgical Coke	750 kg
			3. Furnace Oil (LSHS)/ Light Diesel Oil	175 kg
			4. LPG	74 kg
<p>Note : 1. The above norms will be applicable to primary producer using the Imperial Smelting Technology.</p> <p>Note : 2. The applicant will also furnish clearance from the M/o. Environment and Forest for import of Zinc Ash and residues alongwith application for Advance License.</p>				

C1931	Copper/Aluminium Conductors screened with semi conducting compound, XLPE Insulated G.I Wire, Armoured PVC Sheathed Cable for above 1.1 KV.	1 km	1. Continuous Cast Copper Rod/ Cathodes/ Wire bars (EC Grade)/ Tape.	1.01 kg/kg content in the export product
			2. Aluminium Ingots/ Rods	1.01 kg/kg content in the export product
			3. XLPE Compound/ Cross Linkable LDPE Compound	1.05 kg/kg content in the export product
			4. PVC Compound OR	1.05 kg/kg content in the export product
			4. a) PVC Resin b) Plasticizer c) Lubricant d) Filler material (Calcium Carbonate/ Alumina/ Kolin	0.57 kg 0.11 kg 0.01 kg 0.31 kg
			5. Semi Conducting Compound	1.05 kg/kg content in the export product

Annexure "D"

MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K160	Pre-Lubricated Jute Rope/Core Rope/ Jute Core Rope Multifold containing minimum of 18% Anti rust Petroleum based Lubricant	1 kg	1. Jute Yarn / Twine 2. Lubricant (Anti rust Petroleum based Lubricant)	0.836 kg 0.191 kg
Note : The above inputs to be allowed only under AU condition.				